



SINTEC Premium SAE 0W-30 API SP/CF ACEA C3

Полностью синтетическое моторное масло

ОПИСАНИЕ

Синтетическое моторное масло «SINTEC Premium SAE 0W-30 API SP/CF ACEA C3» производится на основе смеси высококачественных синтетических базовых масел и высокоэффективного многофункционального пакета присадок. Синтетическая базовая основа из масел гидрокрекинга, имеющих низкую испаряемость, высокие индекс вязкости и термоокислительную стабильность, дополнительно усилена полиальфаолефинами, обеспечивающими отличную текучесть при отрицательных температурах. Разработано для применения в современных бензиновых и дизельных двигателях, включая турбированные с непосредственным впрыском, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP/CF, ACEA C3. Подходит для применения в дизельных двигателях грузовиков. Высокая термоокислительная стабильность и запас мощных свойств противодействуют образованию отложений в двигателе. Защищает современные двигатели от явлений преждевременного воспламенения на низких температурах (LSPI – Low Speed Pre-Ignition). Подходит для применения в двигателях микроавтобусов и малотоннажных грузовых автомобилей.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает отличные пусковые качества и высокую надежность смазки в условиях низких температур
- Высокая термическая и антиокислительная стабильность гарантируют защиту двигателя при увеличенных интервалах замены масла
- За счет образования прочной смазочной пленки идеально подходит для режима езды старт-стоп
- Защита от LSPI

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для современных бензиновых и дизельных двигателей, включая турбированные с непосредственным впрыском, где требуется уровень эксплуатационных свойств API SP/CF, ACEA C3. Подходит для применения в дизельных двигателях грузовиков. Подходит для автомобилей, где требуются допуски: GM dexos2, MB 229.31/229.51, Renault RN 0700/0710

СООТВЕТСТВИЯ

- API SP/CF
- MB229.31/229.51
- GM dexos2
- ACEA C3
- RN 0700/0710

Физико-химические характеристики

| ПОКАЗАТЕЛЬ | НОРМА ПО НТД | ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ |
|---|-------------------------|------------------------|
| Плотность при 15°C, г/см ³ | определение обязательно | 0,8395 |
| Индекс вязкости | определение обязательно | 174 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | 9,3-12,5 | 11,79 |
| Щелочное число, мг КОН/г | не менее 6 | 8,24 |
| Сульфатная зольность, % | 0,8 | 0,8 |
| Испаряемость, % | не более 13 | 7,8 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | не ниже 210 | 230 |
| Температура застывания, °C | не выше -42 | Минус -45 |

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 08.2022

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC Premium не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла. Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.